


N/A

## SN74ALVC16244AGRDR

Број на дел:	SN74ALVC16244AGRDR
Производител / марка:	N/A
Опис на производот	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 54BGA
Табли:	
Статус на RoHS	 Водород / RoHS во согласност
Брод од	Хонг Конг
Пат за транспорт	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

БАРАЊЕ ЗА ПРИБИРАЊЕ НА

ПОНУДИ

Сликата може да биде репрезентација. Погледнете ги спецификациите за деталите за производот.

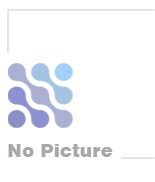
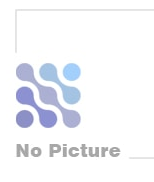
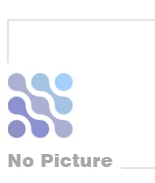

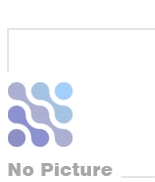
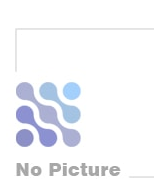

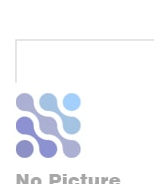

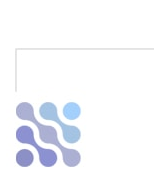

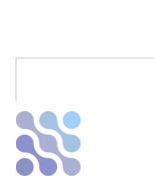
## Спецификации на SN74ALVC16244AGRDR

БРОЈ НА ДЕЛ	SN74ALVC16244AGRDR
ПРОИЗВОДИТЕЛ	N/A
ОПИС	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 54BGA
СТАТУС НА СЛОБОДНИОТ СТАТУС / ROHS СТАТУС	Водород / RoHS во согласност
ПОДАТОЦИ	
НАПОН - СНАБДУВАЊЕ	1.65 V ~ 3.6 V
УРЕД ЗА УРЕД ЗА СНАБДУВАЧ	54-BGA MICROSTAR JUNIOR (8.0x5.5)
СЕРИЈА	74ALVC
ПАКУВАЊЕ	Tape & Reel (TR)
ПАКЕТ / ДЕЛО	54-TFBGA
ТИП НА ИЗЛЕЗ	3-State
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C (TA)
БРОЈ НА ЕЛЕМЕНТИ	4
БРОЈ БИТОВИ ПО ЕЛЕМЕНТ	4
ТИП НА МОНТИРАЊЕ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ НА ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
ТИП НА ЛОГИКА	Buffer, Non-Inverting
СТАТУС НА СЛОБОДНИОТ СТАТУС / ROHS СТАТУС	Lead free / RoHS Compliant
ТИП НА ВЛЕЗ	-
ДЕТАЛЕН ОПИС	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 54-BGA MICROSTAR JUNIOR (8.0x5.5)
ТЕКОВНО - ИЗЛЕЗНА ВИСОКА, НИСКА	24mA, 24mA
БРОЈ НА ОСНОВЕН ДЕЛ	74ALVC16244

## Поврзани ознаки

SN74ALVC16244AGRDR	SN74ALVC16244AGRDR дистрибутер	Добавувач на SN74ALVC16244AGRDR
SN74ALVC16244AGRDR Цена	Слики SN74ALVC16244AGRDR	SN74ALVC16244AGRDR Слика
Табела со податоци за PDF SN74ALVC16244AGRDR	Лист со податоци за преземање SN74ALVC16244AGRDR	Табела со податоци за SN74ALVC16244AGRDR
Акции на SN74ALVC16244AGRDR	Купете SN74ALVC16244AGRDR	Купете SN74ALVC16244AGRDR
SN74ALVC16244AGRDR	Добавувач на	дистрибутер

## Поврзани производи

 <p><b>SN74ALVC162834DL</b> Производители: N/A Опис: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP На залиха: 4847 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74ALVC16244ADLR</b> Производители: N/A Опис: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP На залиха: 80756 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74ALVC162831DBBR</b> Производители: N/A Опис: IC ADDRESS REG/DRVR 80-TSSOP На залиха: 5438 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74ALVC16244AZQLR</b> Производители: N/A Опис: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA На залиха: 39358 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74ALVC162834GR</b> Производители: N/A Опис: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP На залиха: 5508 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74ALVC16244ADGGR</b> Производители: N/A Опис: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP На залиха: 92986 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74ALVC16244ADL</b> Производители: N/A Опис: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP На залиха: 69583 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74ALVC16244AGQLR</b> Производители: N/A Опис: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA На залиха: 4497 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74ALVC16244ADLG4</b> Производители: N/A Опис: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP На залиха: 50003 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74ALVC16244AZRDR</b> Производители: N/A Опис: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 54BGA На залиха: 4546 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74ALVC162334DLR</b> Производители: N/A Опис: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP На залиха: 36241 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74ALVC162834DLR</b> Производители: N/A Опис: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP На залиха: 4016 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Авторски права © 2020 Сигурен дистрибутер на електронски компоненти - Ocean-Components.com

Е-пошта: [Info@Ocean-Components.com](mailto:Info@Ocean-Components.com)

Адреса: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

